

Rain Bird Inline-Filter PP 1"
Außengewinde 8bar
130micron Disk/Scheiben
Schwarz Typ ILCRBY100D
(7019390)



RAIN BIRD



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|----------------------|
| Farbe | Schwarz |
| Werkstoff | PP |
| Filterung | 130 micron |
| Filterung | 120 mesh |
| Anschluss | Außengewinde |
| Arbeitsdruck | 8 bar |
| Max. Temp. | 60 °C |
| Typ | ILCRBY100D |
| Kapazität | 6 m ³ /h |
| Material Filtereinsatz | Disk/Scheiben |
| Maß | 1" |
| Länge | 158 mm |
| Filterfläche | 0.018 m ² |
| Höhe | 173 mm |

PRODUKTINFORMATIONEN



REBER
Bewässerungssysteme

Zusätzlicher Anschluss an der Unterseite mit Gewindekappe zur Entleerung oder Druckentlastung.

Generiert am: 26.05.2026

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme